



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRESIVO CASTELVERDE

Via Massa di San Giuliano, 131 – 00132 ROMA Tel. 06 455 90 500
PEO: rmic8cp00e@istruzione.it - PEC: rmic8cp00e@pec.istruzione.it

Codice meccanografico: RMIC8CP00E Codice fiscale: 97616500589

IPA istsc_rmic8cp00e - Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica: UFEHD1

www.iccastelverderoma.edu.it

All'USR Lazio All'ATP di Roma
Ai Dirigenti Scolastici delle Scuole e Istituti Statali di ogni
ordine e grado della provincia di Roma
All'Albo Al Sito Web

OGGETTO: INFORMAZIONE E PUBBLICIZZAZIONE -Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD)– Avviso pubblico prot.n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”

CUP C89J21028080001

II DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/0010812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”

VISTA la Nota autorizzativa M.I. Prot. AOODGEFID. REGISTRO UFFICIALE U – prot. 71643 del 29/08/2022;

VISTE le Linee guida e le norme di riferimento, i Complementi di Programmazione ed i relativi regolamenti CE;

TENUTO CONTO delle delibere degli OO.CC;

RENDE NOTO

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata a valere del finanziamento sulle risorse del Piano nazionale per la scuola Digitale (PNSD) , rientranti fra i progetti in essere di cui alla Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2, del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), relativa a “Scuola 4.0.:scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”– Avviso pubblico prot.n. 0010812 del 13 maggio 2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM.

Il presente avviso si inserisce nell'ambito dell'azione #4 “Ambienti per la didattica digitale integrata” del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) e ha la finalità di realizzare spazi laboratoriali, completi di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM.

I dati finanziari del progetto sono sintetizzati nella tabella sottostante

	Titolo	Importo progetto	
	Laboratorio mobile di Robotica Educativa	€ 16.000,00	

Roma, 21/09/2022

Il Dirigente Scolastico
Nicola Armignacca

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs 82/2005 ss.mm.ii.